

VERTISSEMENTS GRICOLES® télécopiés

EDITION GRANDES CULTURES



DLP 30 - 1 - 02010596

Bulletin n° 316 (08/96) 03/05/1996

BLE

: Confirmation de l'augmentation du risque septoriose

COLZA: stade G3 à début G4.

CHARANCONS DES SILIQUES

Situation - Préconisation

Dès le retour du beau temps, faites le point au niveau charançons des siliques si vous n'êtes pas encore en G4. Intervenez si vous observez 10 charançons pour 50 plantes. Ne plus intervenir à partir de G4.

PUCERONS CENDRES

Situation - Préconisation

Pression importante de ce ravageur. Essayez de maintenir les populations en dessous du seuil de nuisibilité (2 colonies par m2).

MALADIES

Situation - Préconisation

En Charente-Maritime entre le 1er et le 3 mai, on a "flirté" avec une période favorable aux contaminations de sclérotinia, sans l'atteindre. (35 heures d'hygrométrie supérieure à 85 %, au lieu de 40 heures).

Les colzas sont toujours très sains. On peut encore intervenir avec une carbendazime à 500 g.

POIS : stade début bourgeonnement.

PUCERONS VERTS

Situation - Préconisation

Les premières captures (3) ont été enregistrées en avril à la tour à succion. Ravageur absent sur les cultures pour le moment.

Il est trop tôt pour envisager une intervention.

BLE : stade dernière feuille visible à dégagement de l'épi.

Les observations du réseau céréales confirment une assez grande hétérogénéité des stades au niveau régional.

MALADIES FOLIAIRES

<u>Situation</u>

OIDIUM

Est toujours présent sur variétés sensibles.

(BnF)

718



Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

13 Route de la Forêt - 86580 BIARD -Tel : 49 58 39 02 - Fax : 49 58 23 82 Publication périodique Directeur gérant : L JUILLARD-CONDAT CPPAP n° 1664 A.D.

ISSN 0294 - 4693

SEPTORIOSE

Elle est en légère progression sur feuilles basses ; en Charente, elle est localement observée sur F4 avec une fréquence encore faible. De nouvelles contaminations ont lieu en raison de conditions météorologiques favorables. Le modèle Présept confirme l'augmentation du risque.

ROUILLE BRUNE

Elle est très rarement observée (sur feuilles basses en semis précoces en Charente-Maritime).

Le modèle Spirouil indique une augmentation du risque en semis précoce sur la façade atlantique.

Préconisation

Les tendances figurant dans le demier bulletin sont confirmées :

- Parcelles non protégées à ce jour contre les maladies foliaires : Intervenir à partir du stade ligule de la dernière feuille visible (stade 9) avec une triazole adaptée au risque septoriose à dose pleine.
- Parcelles protégées depuis moins de trois semaines contre la septoriose : Renouveler la protection après 3 semaines (au plus tard au stade mi-épiaison).

Remarques

- Compte-tenu du stade de la culture, la rentabilité d'un anti-oïdium n'est plus assurée dans les parcelles concernées.
- Sur la façade atlantique, on tiendra compte de l'augmentation du risque rouille.

ORGE DE BRASSERIE ET ORGE D'HIVER

Renouveler la protection à la sortie des barbes pour contrôler l'helminthosporiose et la rhynchosporiose.

TOURNESOL : stade levée à B2.

RAVAGEURS

PUCERONS

Pas de captures à la tour à succion de Biard à ce jour.

LIMACES

Surveiller les levées.